

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΜΥΣΤΡΙΔΗΣ
ΑΔΕΙΟΥΧΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΟΣ

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: +30 6936118896

EMAIL: GEORMYST@PHARM.AUTH.GR

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΙΠΠΟΚΡΑΤΟΥΣ 6, ΚΑΤΕΡΙΝΗ, ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ, ΕΛΛΑΔΑ 60134

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- **PhD** Α.Π.Θ., Τμήμα Φαρμακευτικής 09.2020-Τρέχων
Διδακτορικό Δίπλωμα Φαρμακευτικής
- **MBA** Α.Π.Θ., Τμήμα Οικονομικών Επιστημών 10.2019-Τρέχων
Μεταπτυχιακό στη Διοίκηση Επιχειρήσεων, 1,5 έτη, 90 ECTSs
- **MSc** Α.Π.Θ., Τμήμα Φαρμακευτικής 10.2016-07.2020
Μεταπτυχιακό στη Φαρμακολογία και Θεραπευτική, 2 έτη, 120 ECTSs
- **BPharm** Α.Π.Θ., Τμήμα Φαρμακευτικής 09.2010-03.2016
Πτυχίο Φαρμακευτικής, 5 έτη, 300 ECTSs

ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΡΑΒΕΙΑ

- **Βραβείο Most Effective Teaching Application¹** 09.2019
International Simcyp Consortium 2019 Academic Awards, Σέφιλντ, Ηνωμένο Βασίλειο
- **Βράβευση από το Φαρμακευτικό Σύλλογο Πιερίας** 02.2020
Για τη διεθνή διάκριση από το Διεθνές Consortium Simcyp στην κατηγορία «Η πλέον καινοτόμα εφαρμογή στην εκπαίδευση»

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- **Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**
Βοηθός διδασκαλίας **2014-Σήμερα**
 - ο Διδασκαλία εφαρμογών της PBPK μοντελοποίησης στην προκλινική και κλινική αξιολόγηση φαρμάκων για μεταπτυχιακούς φοιτητές του μεταπτυχιακού προγράμματος της Βιομηχανικής Φαρμακευτικής. 2019 - Σήμερα
 - ο Διδασκαλία των Φροντιστηρίων/Εργαστηρίων στο μάθημα Κλινική Φαρμακοκινητική για προπτυχιακούς φοιτητές φαρμακευτικής του 8ου εξαμήνου. 2014 - Σήμερα
 - ο Εργαστήρια Φαρμακολογίας Ι για προπτυχιακούς φοιτητές φαρμακευτικής του 5ου εξαμήνου. 2018-Σήμερα
- **Πανεπιστήμιο Λευκωσίας**
Προσκεκλημένος Βοηθός διδασκαλίας **2015-2016**
 - ο Συμμετοχή στην εκπαίδευση προπτυχιακών φοιτητών στη Θεραπευτική και Κλινική Φαρμακευτική. 2015 - 2016

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Δημοσιεύσεις σε Peer Reviewed Περιοδικά

- Tackling pharmacological response heterogeneity by PBPK modeling to advance precision medicine productivity of nanotechnology and genomics therapeutics. Ioannis S. Vizirianakis, Androulla N. Miliotou, **George A. Mystridis**, Eleftherios G. Andriotis, Ioannis S. Andreadis, Lefkothea C. Papadopoulou, Dimitrios G. Fatouros (2019). Expert Review of Precision Medicine and Drug Development, vol. 4, iss. 3, 139-151. DOI: 10.1080/23808993.2019.1605828
- Enabling personalized cancer medicine decisions: The challenging pharmacological approach of PBPK models for nanomedicine and pharmacogenomics. Vizirianakis, I.S., **Mystridis, G.A.**, Avgoustakis, K., Fatouros, D.G., & Spanakis, M. (2016). Oncology Reports, 35, 1891-1904. DOI: 10.3892/or.2016.4575

Δημοσιεύσεις σε Ελληνικά Περιοδικά

- Η βασισμένη στη φυσιολογία φαρμακοκινητική μοντελοποίηση ως εργαλείο στην εξατομίκευση της συνταγογράφησης των αντιβιοτικών στο κλινικό περιβάλλον. **Μυστριδης, Γ.Α.**, Βιζιριανάκης, Ι.Σ. (2016). Περιοδικό Αριστοτέλης, 33: 8-22.

Posters (Αφίσες σε συνέδρια)

- The role of a Hospital Pharmacist in the implementation of the law on generics and the reaction of patients in the Anticancer Hospital of Thessaloniki "Theagenio". Tsouktsi A., Xanthopoulou S.S., Aratsidou A., **Mystridis G.A.** (2015) 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Πανελληνίας Ένωσης Νοσοκομειακών Φαρμακοποιοών, Θεσσαλονίκη, 2015

¹ Άρθρο στον Ελληνικό Τύπο: <https://www.protothema.gr/greece/article/928285/viofarmakeutikes-etairies-kai-akadimaika-kedra-vraveuoun-omada-farmakeutikis-tou-apth/>